



BMD-817

Manual de Instrucciones

Presentación
Amplificador para cintura
(batería de polímero de litio)



¡Haga que todos oigan su voz!

Le agradecemos la compra de este amplificador que le facilitará el cuidado de su voz. Lea atentamente este manual y guárdelo en un lugar seguro para futuras consultas.

I. Descripción del producto

1. Características

- Funcionamiento durante más de ocho horas con carga completa.
- Batería de litio de gran rendimiento y larga duración.
- Altavoz de alta fidelidad. Buena amplificación.
- Diseño personalizado. Reproduce MP3.
- Caja de plástico ABS de alta resistencia, fuerte y duradera.




2. Rendimiento

- Temperatura de funcionamiento: -10° C -60° C.
- Potencia máxima de salida: RMS 15W.
- Respuesta de frecuencia: 100Hz - 13kHz.
- Voltaje DC: 10V 350mA.
- Tipo de batería: de litio.





3. Características MP3

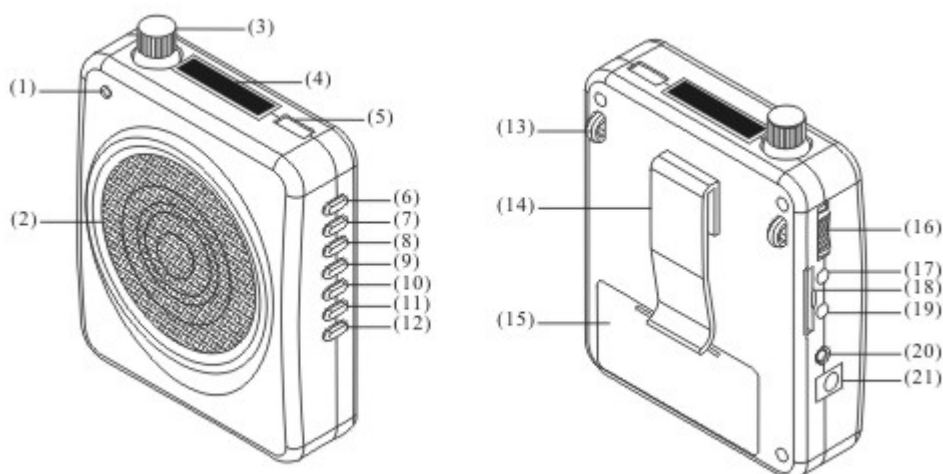
- Radio FM y pantalla LED de funciones.
- Cambio directo entre USB/SD/FM.
- Chip decodificador de música MP3.
- Reproducción USB/SD/MMC
- Función anterior y siguiente en USB/SD, control de volumen y reproducción/pausa.
- Compatible con sistema de archivos FAT12, FAT16 y FAT32.
- Compatible con archivos de música MP1 capa3, MP2 capa3, MP3 capa3, USB1.1, 2.0.
- Admite archivos de música MP3 de 32 - 320kbps.
- Función de reproducción repetida de una canción o de todas las canciones.
- Seis modos de ecualización: NORMAL - JAZZ - ROCK - POP - CLASSIC - BASS.

4. Funciones de los botones

1. El botón de modo (MODE) se utiliza para cambiar entre las opciones USB, SD y FM.
2. En modo de funcionamiento USB/SD, pulse brevemente el botón  para reproducir la canción anterior. En modo FM, pulsando brevemente este botón retrocederá una frecuencia, y manteniéndolo presionado se iniciará la búsqueda semiautomática de frecuencias hacia atrás.
3. En modo de funcionamiento USB/SD, pulse brevemente el botón  para reproducir la canción siguiente. En modo FM, pulsando brevemente este botón avanzará una frecuencia, y manteniéndolo presionado se iniciará la búsqueda semiautomática de frecuencias hacia delante.
4.  Búsqueda automática, reproducción / pausa. En modo de funcionamiento USB/SD, este botón se utiliza para la función de

reproducción / pausa. En modo de funcionamiento FM, manteniendo presionado este botón, iniciará la función de búsqueda automática y memorización de emisoras. Si pulsa una vez este botón, avanzará una frecuencia.

5.  Disminución del volumen. En modo de funcionamiento USB/SD, mantenga presionado el botón  para bajar el volumen.
6.  Incremento del volumen. En modo de funcionamiento USB/SD, mantenga presionado el botón  para subir el volumen.
7. Ecualización (EQ). Dispondrá de seis opciones: música clásica (classic), jazz, rock, refuerzo de graves (bass), pop y normal.
8. Repetición (REPEAT) de una canción o de todas las canciones.



- | | |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| 1. LED de encendido/LED de carga | 11. Selector de modos USB/SD/FM |
| 2. Altavoz | 12. Sin función |
| 3. Control de volumen | 13. Pasador para la cinta |
| 4. Pantalla digital de LEDs | 14. Clip para la cintura |
| 5. Función USB | 15. Compartimento de la pila |
| 6. Reproducción/Pausa | 16. Botón de selección/MIC/MP3 |
| 7. Anterior | 17. Toma del micrófono |
| 8. Siguiente | 18. Función SD |
| 9. Repite uno/Repite todo | 19. Entrada audio |
| 10. Selector de modos de sonido | 20. Salida audio |
| | 21. Entrada de alimentación DC 9V |

II. Instrucciones

1. Instrucciones para el uso del micrófono
 - El micrófono es direccional, por lo tanto, al utilizarlo, asegúrese de que la dirección sea la adecuada (dé un golpecito en la esponja para comprobarlo).
 - La distancia adecuada entre el micrófono y su boca es de 20-30mm.

- Asegúrese de conectar el micrófono a la toma correcta (no lo conecte a la toma de entrada audio).
- Conecte la clavija del micrófono completamente.
- Para conseguir buena calidad de sonido, utilice el micrófono original.

2. Instrucciones para el uso del aparato

- Pase la cinta por el aparato, ajuste la longitud y colóqueselo en la cintura.
- Conecte y utilice el micrófono como se ha explicado anteriormente.
- Ajuste el control de volumen siguiendo las instrucciones y, a continuación, ajuste el volumen del aparato para conseguir una buena amplificación.
- Para evitar ruidos y daños en el aparato, no coloque el altavoz ni el amplificador de cara al micrófono.

III. Instrucciones para el uso de la batería

1. Carga

- Si el indicador LED se va apagando gradualmente, significará que la batería se está agotando. Cárguela a tiempo.
- Durante la carga, apague el amplificador y desconecte el micrófono.
- Conecte el cargador a una toma de la instalación eléctrica AC.
- Transcurridas de 6 a 8 horas de carga, el indicador del cargador se apagará, lo que significará que la carga se ha completado.
- Para garantizar la duración de la batería, cárguela cuando el amplificador deje de funcionar con normalidad.

2. Cambio de la batería

- Durante el periodo de vigencia de la garantía, no cambie la batería por su cuenta.
- Para garantizar un correcto funcionamiento y evitar daños en el amplificador, utilice la batería original suministrada con el aparato.
- Generalmente, la duración de la batería de litio es de 2 a 4 años. Cuando necesite cambiarla, acuda a un servicio técnico profesional.
- Cuando cambie la batería, siga las indicaciones de polaridad.

IV. Precaución

1. Si se producen ruidos, compruebe: 1. si el micrófono se está utilizando correctamente (compruebe, sobre todo, la dirección del micrófono); 2. si el volumen del aparato es adecuado.
2. Si el amplificador no funciona, compruebe: 1. si el micrófono está conectado correctamente; 2. si la batería dispone de carga suficiente; 3. si el amplificador está encendido.
3. Si con estos consejos el problema no se soluciona, acuda a su vendedor o a un servicio técnico cualificado.

Le agradecemos la compra de nuestros productos ¡Disfrute de su uso!

Importado: I.R.P, S.L.
Avda. Santa Clara de Cuba 5
Sevilla
Spain



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

I.R.P., S.L. declara bajo su responsabilidad que el aparato indicado cumple los requisitos de las siguientes directivas:

DIRECTIVAS EMC

EN 60065-2002+A1:2006

Descripción del aparato:

Modelo BRIGMTON **BMD-817**
Radio con altavoz incorporado

Importador: I.R.P., S.L.
Dirección: Avda. Santa Clara de Cuba 5, 41007, Sevilla.